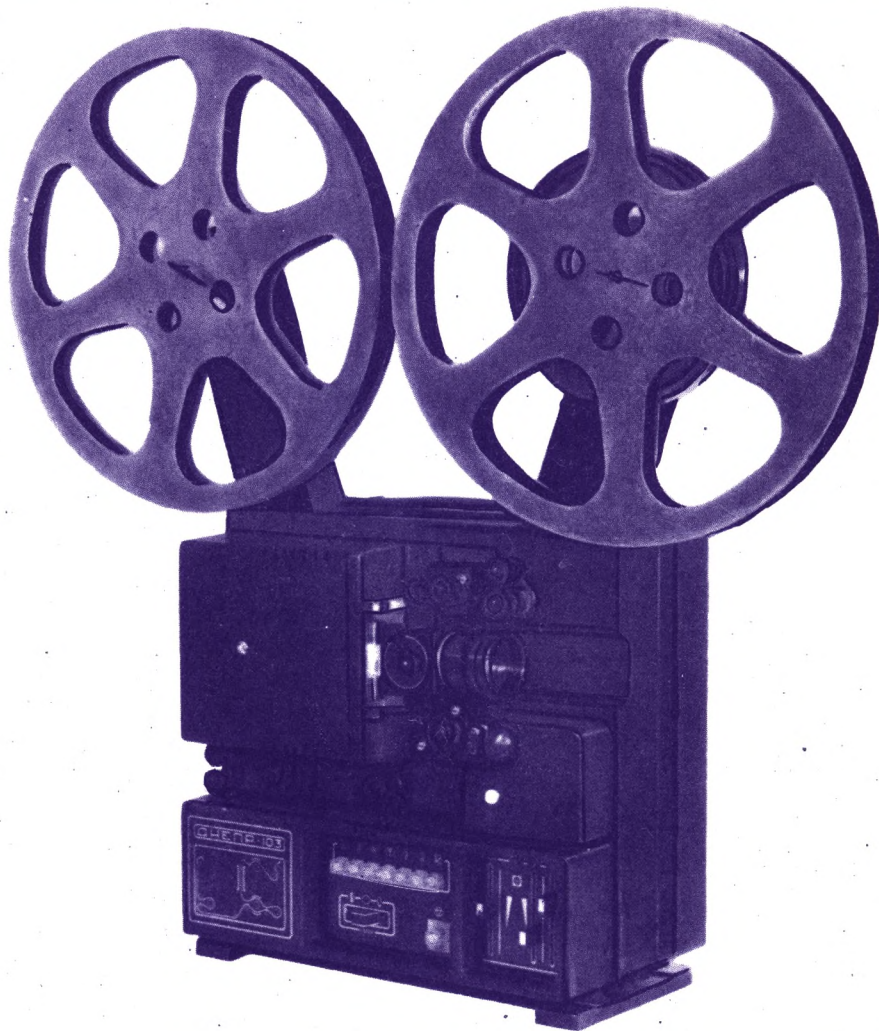


МЕЖДУНАРОДНАЯ
ВЫСТАВКА
«ОПТИКА-87»
Советский раздел



INTERNATIONAL
EXHIBITION
«OPTICS-87»
Soviet Department

КИНОПРОЕКТОР „ДНЕПР-103“



НПО ЭКРАН

КИНОПРОЕКТОР "ДНЕПР-103"

Предназначен для демонстрации 16-мм кинофильмов. Используется для кинофикации учебного процесса в школах и высших учебных заведениях, а также в любительской киносети. Режим работы проектора: "стоп-кадр", "обратный ход" с проекцией, "прямой ход" с проекцией.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Источник света - лампа	52240 Т9 А/С "Тунгсрам" (24В, 2000Вт)
Проекционный объектив	16КП-1,2/50 или 16КП-1,2/35
Световой поток, лм	630
Емкость бобин, м	600, 60
Неустойчивость изображения по вертикали и горизонтали, мм, не более	0,025
Разрешающая способность в центре (по полю), мм ⁻¹ : для объектива F = 35 мм для объектива F = 50 мм	85(64) 80(64)
Равномерность освещенности экрана	0,6
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	63-7100
Коэффициент нелинейных искажений, %	1
Коэффициент детонации, %	0,3
Максимальная мощность усилителя, Вт	25
Габариты, мм	380x372x190
Масса, кг	19